EA764PA-4(ポータブルパワーパック) 取扱説明書

この度は当製品をご購入頂き誠に有難うございます。
ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きます様宜しくお願い致します。

【仕様】

- 〇サイズ…140×32×76mm
- ○重量…244g
- 〇電池…充電式リチウムイオン電池
- 〇定格出力…5V·1000mA
- 〇定格容量…2200mAh
- 〇充電時間···USB(PC):約4時間

付属シガーライター用:約2時間

ソーラー:約10時間

- 〇防滴構造
- 〇バッテリーは約500回繰り返し使用可能
- ORoHS対応
- 〇付属品···シガーソケット・USB-miniUSBケーブル・miniUSB-microUSB変換アダプター



【使用方法】

〇本体を充電する

(A~Cのいずれかの方法で本体を充電してください)

A太陽光で充電する(約10時間必要です) 本体を太陽光のあたる場所に置きます。

Bシガーライターより本体に充電する(約2時間必要です)

1.USB2.0プラグを本体より外します。

(miniUSBプラグは、本体につないだままにしておきます)

- 2.USB2.0プラグにカーアダプターを接続します。
- 3.カーアダプターを、車のシガーライターに接続します。
- 4.満充電されるまで、本体をつないでおきます。 (充電中は、充電中ライト(緑)が点滅します。)
- 5.充電が完了したら、カーアダプターを外し、USB2.0プラグを元の位置に戻します。

Cパソコンより本体に充電する(約4時間必要です)

1.USB2.0プラグを本体より外します。

(miniUSBプラグは、本体につないだままにしておきます)

- 2.パソコン等のUSBの差込口に、USB2.0プラグを差し込みます。
- 3.満充電されるまで、本体をつないでおきます。

(充電中は、充電ライト(緑)が点滅します。)

4.充電が完了したら、ケーブルをUSBの差込口より外し、USB2.0プラグを元の位置に戻します。

本体の充電にかかる時間は、供給する側の機器により異なります。口 上記記載の時間に関わらず、十分に充電してください。

〇本体より電化製品に充電する。

1.miniUSBプラグを本体より外します。

2.miniUSBプラグを充電したい電化製品に差し込みます。

r 電化製品の差込口の形状に応じて、miniUSBプラグの先端に、)

└ miniUSB-microUSB変換アダプターを差し込みます。

- 3.電源ボタンを押します。
- 4.満充電されるまで、本体をつないでおきます。 (充電中は、使用中ライト(赤)が点灯します。)
- 5.mini USBプラグを電化製品より外します。
- 6.必要に応じて再充電します。

〇ライトを点灯させる

- 1.ライトスイッチを押すと、LEDライトが点灯します。
- 2.度ライトスイッチを押すと、LEDライトが消えます。

※LEDライトは、点灯させてから約5分で、自動的に消灯します。

バッテリー残量の表示

電源ボタンを押すと、電池残量が表示されます。

電池残量表示ライト数	電池残量
1	0~24.9%
2	25~49.9%
3	50 ~ 74.9%
4	75 ~ 100%

充電時間の目安

シガーライター→本体	2時間
USB2.0→本体	4時間
本体→携帯電話	1~2時間
本体→MP3プレーヤー	1~2時間
本体→カメラ	1~2時間

※充電時間は目安です。各機器により異なります。



- 〇ケーブル及びプラグは、付属しているもののみをお使いください。 発火、感電、けが等のおそれがあります。
- 〇火の中に入れないでください。爆発のおそれがあります。
- ○電子レンジにかけないでください。爆発のおそれがあります。
- 〇医療機器、生命維持装置他、重要な機器の充電には使用しないでください。



- 〇水中や、多量の水のかかる場所での使用は避けてください。
- 〇本体の分解や改造を行わないでください。
- ○アダプターの形状が、お持ちの機器に合っているかを確認してから、充電してください。
- 〇本機は、USB2.0と互換性のある5Vの機器にのみ出力できます。それ以外の機器や、 古い機器への充電は、本体へや人に悪影響を及ぼすことがあります。
- ■充電式リチウムイオン充電池のリサイクル・破棄方法について

「充電式電池リサイクル協力店」に加入の電気店、スーパー、ホームセンター等に 設置しているリサイクルボックスへ投函下さい。

リサイクルボックスについて詳しくは、一般社団法人(JBRC)や自治体で確認して下さい。

【重要】

- 〇お手入れは、湿った布でのみ行ってください。薬品等は使用しないでください。
- ○使用する前に、ケーブルに異変がないかを確認してください。 絶対にワイヤーの飛び出したケーブルは使用しないでください。
- ※過度の熱、尖った角、水、石油類等は、ケーブルに損傷を与えることがあります。
- 〇一般ごみとして廃棄しないでください。

お住まいの地域のリチウムポリマー電池の処分方法に従い、廃棄してください。

【航空機への持込】

本機を梱包する前に、航空会社に搭載方法についてお問い合わせください。 バッテリーの搭載を制限したり、搭載する前に、安全対策を施す必要のある航空会社があります。

【トラブルシューティング】

本機がもし動かなくなれば、以下の手順をお試しください。

- 1.すべての接続を外し、再度接続しなおしてください。
- 2.満量まで充電してください。
- 3.本機に問題があるのか、充電されている機器に問題があるのかを調査するために、 ほかの機器につなぎ直してください。

株式会社 エスコ

本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3丁目8番14号 TEL(06)6532-6226 FAX(06)6541-0929